

コンクリートテストハンマー(液晶デジタル表示式) D-7000



コンクリートテストハンマー D-7000 は、液晶 (LCD) デジタル表示の、コンクリート反発度測定器 (非破壊試験方法) です。

コンクリートテストハンマーは、非破壊試験方法であり、簡便で迅速に測定が行えます。この試験方法はコンクリートの圧縮強度と、鋼製ハンマーの反発高さが比例する原理を利用しています。

メーカー名	亀倉精機
-------	------

▶ 構成品

- ・ 液晶 (LCD) デジタル表示
- ・ 硬化コンクリートの表面反発度を測定
- ・ 測定した反発度よりコンクリートの圧縮強度を推定
- ・ 簡便で迅速な測定が可能

▶ 仕様

型式	D-7000
測定対象	普通コンクリート
打撃機構	バネ式
衝撃エネルギー	2.207N・m(水平)
標準アンピル反発度	80±2
適応強度範囲	10～70N/mm ²
使用温度	0～40℃
電源	DC6V(単三乾電池1.5V×4本)
本体質量	1.6kg
本体サイズ	幅103mm×高さ109mm×長さ355mm

▶ 構成品

本体、砥石、単三アルカリ乾電池 (4 本)、取扱説明書、収納ケース

コンクリートテストハンマー(液晶デジタル表示式) D-7000

▶オプション

テストアンビル (KH-80)、校正証明書様



テストアンビル (KH-80)

型式	KH-80
反発度	80±2
材質	特殊合金製
質量	60kg
付属品	収納ケース



測定キューブ

測定器・計測器販売専門サイト

株式会社キューブイノベーション

〒662-0836 兵庫県西宮市大畑町 6-10

T.0798-65-6350 F.0798-65-6351